

N6951A Источник питания постоянного тока, 20 В, 50 А, 1000 Вт

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 56409-14.

Производительная система питания (APS) включает системные источники питания с выходной мощностью 1 кВт или 2 кВт, которые имеют лучшие в отрасли характеристики и инновационные функции, позволяющие решать самые сложные задачи тестирования.

Источники питания постоянного тока серии N6900 предназначены для использования в автоматизированных испытательных системах, в которых

требуется очень высокая производительность.

Если для решения стоящих задач необходимо использование автоматизированных испытательных систем, в которых требуется быстродействующий динамический источник и высокая скорость измерений, обратите внимание на источники питания постоянного тока серии N7900.

Каждый источник питания семейства APS может использоваться не только в качестве источника тока и напряжения, но и в качестве нагрузки, что идеально подходит для тестирования аккумуляторных батарей. При использовании совместно с блоком рассеивания мощности N7909A источник питания может работать в полном двухквadrантном режиме.